



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5120-5W3-C6-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ5120-5W3-C6-F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Exhaust	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	W3 (Wtyk M8 - z kablem - 1000 mm)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Brak
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$ )
Gwint	Gwint M, Rc
Opcja	F (Wspornik)
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	M, Rc
Przyłącze elektryczne	W3 (wtyk M8, z kablem 1,0 m)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłącza	złączki wtykowe średnica D6
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	brak
Opcja	F (wspornik)
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	brak
Port odpowietrzenia - EXH.	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)

Nr kat.	SYJ5120-5W3-C6-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:21